## PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2003P06193WO	WEITERES VORGEHEN		tt PCT/ISA/220 sowie, soweit nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedati (Tag/Monat/Jahr)		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2004/050613	27/04/20	04	05/05/2003
Anmelder SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT			
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	de von der Internationalen Re nternationalen Büro übermittel	cherchenbehörde t.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insgesamt <u>3</u>	Blätter.	
X Darüber hinaus liegt ihm jew	eils eine Kopie der in diesem	Bericht genannter	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
1. Grundlage des Berichts			
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die intern durchgeführt worden, in der sie einge</li> </ul>	nationale Recherche auf der C ereicht wurde, sofern unter die	Grundlage der inte sem Punkt nichts	rnationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale Re internationalen Anme	cherche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchg	e einer bei der Bel eführt worden.	nörde eingereichten Übersetzung der
b. Hinsichtlich der in der interna	tionalen Anmeldung offenbar	en Nucleotid- ur	nd/oder Aminosāuresequenz siehe Feld N
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchie	<b>rbar erwiesen</b> (si	ehe Feid II).
3. MangeInde Einheitlichkeit o	der Erfindung (siehe Feld III)	•	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	ung		
X wird der vom Anmelder einge			
wurde der Wortlaut von der B	ehörde wie folgt festgesetzt:		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmigt.		
wurde der Wortlaut nach Reg Der Anmelder kann der Behör Recherchenberichts eine Stel	rde innerhalb eines Monats na	angegebenen Fas ach dem Datum d	ssung von der Behörde festgesetzt. er Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen			
a. ist folgende Abbildung der Zeichnung	gen mit der Zusammenfassun	g zu veröffentliche	en: Abb. Nr. <u>3</u>
X wie vom Anmelder vo			
wie von der Behörde	ausgewählt, weil der Anmelde	er seibst keine Abl	oildung vorgeschlagen hat.
	ausgewählt, weil diese Abbild		besser kennzeichnet.
b. wird keine der Abbildungen m	it der Zusammenfassung verd	offentlicht.	

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/050613

		101/21200	14/050613
A. KLASS IPK 7	H04Q7/38 H04L12/56		
Nach der Ir	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb H04Q H04L	ole)	
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	efallen
Während d	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (f	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
C. ALS W	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Α	"Digital cellular telecommunications system (Phase 2+); Universal Mobit Telecommunications System (UMTS); Packet Radio Service (GPRS) services and the seription; Stage 2 (3GPP TS 23 version 5.5.0 Release 5); ETSI TSETSI STANDARDS, EUROPEAN TELECOMMUNICATIONS STANDARDS INSTSOPHIA-ANTIPO, FR, Bd. 3-SA2, Nr. V550, März 2003 (2XP014007574 ISSN: 0000-0001 in der Anmeldung erwähnt Seite 74, Absatz 6.9.2.2 - Seite Absatz 6.9.2.2.1 Abbildungen 37-39	le General Ce 060 5 123 060" TITUTE, 2003-03),	1–5
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffer aber n "E" älteres i Anmel  "L" Veröffer schein andere soll od ausgel  "O" Veröffer eine Be"P" Veröffer dem b	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist  Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist  tilichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft eren zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie führt)  ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	kann nicht als auf erfinderischer i angk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben	worden ist und mit der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden itung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf ichtet werden itung; die beanspruchte Erfindung eit berühend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
	Abschlusses der internationalen Recherche  . August 2004	Absendedatum des internationalen Re 24/08/2004	cherchenberichts
Name und P	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Eavi (421–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediensteter Rüschmann, F	
	Fax: (+31-70) 340-3016	ita you marini,	

1

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/050613

(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
A	ALCATEL: "Principles of User Data Retrieve at SRNS Relocation and GSMUMTS Hand-Over for IP domain; TSG-RAN WORKING GROUP 3 MEETING 4" TSG-RAN WORKING GROUP 3 MEETING 4, 'Online! 1. Juni 1999 (1999-06-01), - 4. Juni 1999 (1999-06-04) Seiten 1-11, XP002291441 MARWICK, UK Gefunden im Internet: URL:http://www.3gpp.org/ftp/tsg_ran/WG3_Iu /TSGR3_04/Docs/Pdf/r3-99437.pdf> 'gefunden am 2004-08-05! Seite 1, Absatz 1 - Absatz 2.1	1-5		

1